

Dziennik ustaw państwa

dla

królestw i krajów w Radzie państwa reprezentowanych.

Część LIX. — Wydana i rozesłana dnia 8. sierpnia 1894.

(Zawiera Nr. 167.)

167.

Rozporządzenie Ministerstwa spraw wewnętrznych z dnia 20. lipca 1894,

którem podaje się do wiadomości zrewidowany po raz pierwszy w myśl §. 14go ustępu 6go ustawy z dnia 28. grudnia 1887 (Dz. u. p. Nr. 1 z r. 1888) o ubezpieczeniu robotników na wypadek przygody podział na klasy niebezpieczności przedsiębiorstw obowiązku ubezpieczenia robotników na wypadek przygody podlegających, jakoteż ustanowienie stóp procentowych dla tychże klas niebezpieczności.

Ustanowienie stóp procentowych dla klas niebezpieczności, rozporządzeniem ministeryalnym z dnia 22. maja 1889 (Dz. u. p. Nr. 76) ogłoszone, jakoteż podział na klasy niebezpieczności przedsiębiorstw obowiązku ubezpieczenia na wypadek przygody podlegających, temże rozporządzeniem przepisany, rozporządzeniami z dnia 7. grudnia 1891 (Dz. u. p. Nr. 175), z dnia 12. czerwca 1892 (Dz. u. p. Nr. 89) i z dnia 28. grudnia 1893 (Dz. u. p. Nr. 203) zmieniony i uzupełniony, uchylają się i na zasadzie wyniku pierwszej rewizji, dokonanej w myśl §. 14, ustępu 6go ustawy z dnia 28. grudnia 1887 (Dz. u. p. Nr. 1 z r. 1888) o ubezpieczeniu robotników na wypadek przygody wydaje się na ich miejsce po wysłuchaniu Rady przybocznej ubezpieczenia następujące postanowienia:

§. 1.

Poszczególne przedsiębiorstwa, obowiązku ubezpieczenia na wypadek przygody podlegające, zaliczane być mają do klas niebezpieczności i stop procentowych tychże klas niebezpieczności według przepisów w załączkach 1 i 2 zawartych i z zachowaniem zasad niżej podanych.

§. 2.

Przy decydowaniu co do zaliczenia do klas niebezpieczności takich przedsiębiorstw, dla których podział na klasy niebezpieczności (załączka 2) czyni różnicę między mniejszą, zwykłą i większą niebezpiecznością, jeżeli nie zachodzą żadne szczególne okoliczności, uprawniające do przyjęcia istotnego zmniejszenia się lub zwiększenia niebezpieczności, wybrać należy klasę niebezpieczności oznaczoną w środkowej przedziałce.

Zmniejszenie się lub zwiększenie niebezpieczności przyjmuje się:

1. gdy zachodzą oznaki przepisane pod tym względem w poszczególnych tytułach podziału na klasy niebezpieczności, tudzież wtedy,

2. gdy przedsiębiorstwo klasyfikować się mające, wykonywane jest inaczej niż przedsiębiorstwa tego rodzaju pospolicie są wykonywane, a mianowicie w taki sposób, że miara niebezpieczności zmniejsza się lub zwiększa o tyle, że przedsiębiorstwo ze względu na niebezpieczność, jakiej ulega, nie może już być uważane za równorzędne z innymi przedsiębiorstwami odnośnego tytułu, albo, gdy stan budowli lub urządzeń ruchu, tudzież urządzeń mających zapobiegać przygodom i techniczne wykonywanie

przedsiębiorstwa (mianowicie także ze względu na kwalifikacją robotników do czynności odbywać się mających i na nadzór nad ruchem) czyni zadość wszelkim wymaganiom lub jest całkiem niedostateczne.

3. Decydując o tem, czy przyjąć należy mniejszą czy większą niebezpieczność, mieć należy wzgląd także na doświadczenia zakładu ubezpieczenia, poczynione w ciągu ostatnich lat trzech przy ubezpieczaniu przedsiębiorstw odnośnego tytułu, jakoteż przy ubezpieczaniu tego przedsiębiorstwa, które właśnie ma być klasyfikowane, jednakże to tylko w takim razie, jeżeli w przedsiębiorstwach odnośnego tytułu a względnie w tem przedsiębiorstwie, które ma być klasyfikowane, ilość robotników jest dostateczną do wyprowadzania odnośnych wniosków. W przypadku takim zakład ubezpieczenia winien w pierwszej linii mieć wzgląd na doświadczenia poczynione w przedsiębiorstwie, o które właśnie chodzi.

Jeżeli w pewnem przedsiębiorstwie jedne okoliczności przemawiają za zwiększeniem się a drugie za zmniejszeniem się niebezpieczności, rozważyć należy wzajemny do siebie stosunek jednych i drugich.

§. 3.

Za przedsiębiorstwa nie używające motorów uważać należy w duchu niniejszego rozporządzenia te, w których żadni ubezpieczeni robotnicy nie są zatrudniani w lokalach, gdzie znajdują się kotły parowe, przyrządy parowe (gotowniki drzewa, szmat, suszarnie parowe itd.), maszyny dostarczające siły, transmisye lub maszyny robocze mechanicznie poruszane.

§. 4.

Oznaczywszy klasę niebezpieczności pewnego przedsiębiorstwa, przy dalszem zaliczaniu onegoż do stopy procentowej tej klasy niebezpieczności mieć należy wzgląd na rozmaite źródła niebezpieczności tudzież na brak lub zmniejszenie się pewnych onęjże źródeł.

Przy zaliczaniu do stopy procentowej niebezpieczności nie wolno przekraczać granicy odnośnej klasy niebezpieczności.

§. 5.

Jeżeli przedsiębiorstwa nie można zaliczyć do żadnego z tytułów podziału na klasy niebezpieczności, ponieważ przez to postawiłoby się takowe w tym samym rzędzie z przedsiębiorstwem całkiem innego rodzaju i stanowczo odmiennej niebezpieczności, natenczas szukać należy takiego rodzaju przedsiębiorstw, które odnośnemu przedsiębiorstwu ze względu tak na przedmiot jak i na rodzaj niebezpieczności są najbliższe i zalicza się je do klasy niebezpieczności owych przedsiębiorstw z wyraźnem odwołaniem się do tej zasady klasyfikacji.

§. 6.

Dla przedsiębiorstw w ten sposób urządzonych, że z głównem przedsiębiorstwem łączą się pewne przedsiębiorstwa poboczne w podziale na klasy niebezpieczności (załączka 2) w odnośnym tytule przedsiębiorstw nie uwzględnione, tudzież dla przedsiębiorstw, które w braku odnośnego przepisu w podziale na klasy niebezpieczności, nie mogą być klasyfikowane w całości, lecz których każda poszczególna część wymaga oddzielnej klasyfikacji, oznaczać należy klasę niebezpieczności i procent niebezpieczności zapomocą rachunku przepisanego w §. 7 dla przedsiębiorstw mieszanych.

Toż samo tyczy się tych przedsiębiorstw, dla których podział na klasy niebezpieczności przepisuje rozróżnianie między kategoriami robotników (np. tytuł: „Zakłady lazienki“, grupa XIII b, lub „Fabryki zapalek“ grupa VII d).

§. 7.

Gdy chodzi o przedsiębiorstwa mieszane (§. 6) oznacza się najprzód według przepisu §§. 2—5 klasę niebezpieczności i procent niebezpieczności dla poszczególnych części przedsiębiorstwa a względnie dla przedsiębiorstw głównych i ubocznych a względnie dla poszczególnych kategorii robotników i oznaczone stopy procentowe niebezpieczności mnoży się przez średnie sumy zarobków rocznych odnośnych części przedsiębiorstwa a względnie przedsiębiorstw głównych i pobocznych a względnie kategorii robotników, sumę zaś tych iloczynów dzieli się przez ogólną sumę zarobków rocznych.

Liczba tym sposobem otrzymana przedstawia procent niebezpieczności, do którego zaliczyć należy całe przedsiębiorstwo.

Jeżeli do wykonania powyższego rachunku nie można użyć średnich sum zarobkowych, natenczas zamiast nich wziąć należy odnośne ilości robotników, a mianowicie o ile zachodzą istotne różnice w średnim czasie pracy poszczególnych części, odpowiednio ilości robotników cały czas pracujących, to jest, ilości robotników sprowadzone do 300dnio-owego czasu pracy. Robotników i urzędników przemysłowych, należących nie wyłącznie do jednej części przedsiębiorstwa lub do wszystkich części wspólnie a względnie sumy ich zarobków, należy strącić.

§. 8.

Rachunku w §. 7 przepisanego nie stosuje się wtedy, gdy części przedsiębiorstwa są o tyle samodzielne, że każdą z nich uważać należy za oddzielne przedsiębiorstwo, tudzież wtedy, gdy jedna część przedsiębiorstwa wystawia na niebezpieczeństwo, także robotników innych części przedsiębiorstwa, w skutek czego istnieje wspólne jednakowe niebezpieczeństwo.

W pierwszym przypadku, którego zajście przy-
muje się mianowicie wtedy, gdy poszczególne części
przedsiębiorstwa mają oddzielne kierownictwo
przemysłowe i gdy w nich zarobki oddzielnie są rege-
strowane, każdą część należy oddzielnie w katastrze
przemysłowym zapisać i klasyfikować.

Gdy kilku częściom przedsiębiorstwa zagraża
wspólne niebezpieczeństwo, wszystkie te części
przedsiębiorstwa należy do tej klasy niebezpieczno-
ści zaliczyć a względnie z tą klasą niebezpieczności
wziąć w rachunek, która odpowiada części przed-
siębiorstwa zagrażającej oraz robotnikom innych
części przedsiębiorstwa.

§. 9.

Jeżeli w stosunkach, które służyły za podstawę
(§. 7) do obliczenia procentu niebezpieczności dla
mieszanego przedsiębiorstwa, zajdą zmiany istotne,
natenczas przystąpić należy w myśl §§. 19 i 20
ustawy o ubezpieczeniu robotników na wypadek
przygody do nowego oznaczenia klasy niebezpie-
czności i procentu niebezpieczności.

Zwyczajnie jednak nie należy za istotne zmiany
uważać przemijających chwiejności w ilościach robo-
tników lub takich zmian trwałych, które wypadek
rachunkowy zmieniają najwięcej o 2 procenta nie-
bezpieczności.

§. 10.

Przedsiębiorcy przemysłowi obowiązani są
udzielać zakładom ubezpieczenia robotników na

wypadek przygody, gdy tego zażądają, wyjaśnić
co do sposobu wykonywania przemysłu, jakie są
potrzebne celem zaliczenia onychże do klas niebez-
pieczności i stóp procentowych niebezpieczności
w myśl niniejszego rozporządzenia.

W orzeczeniach, które stosownie do niniejszego
rozporządzenia, zakłady ubezpieczenia robotników
na wypadek przygody wydawać będą w przedmiocie
zrewidowanego zaliczenia przedsiębiorstw ich za-
kresu do klas niebezpieczności i stóp procentowych
niebezpieczności, podawać należy dokładnie właści-
wy tytuł podziału na klasy niebezpieczności (za-
łączka 2), który stanowił podstawę zaliczenia od-
nośnego przemysłu, w orzeczeniach zaś dotyczących
się przedsiębiorstw, których klasa niebezpieczności
i stopa procentowa niebezpieczności oznaczona zo-
stała w sposób przepisany w §. 7 dla przedsiębiorstw
mieszanych, przedstawić należy tok odnośnego
rachunku.

Nadto, o ile przyjęto większe niebezpieczeń-
stwo, a w skutek tego wybrano klasę niebezpieczno-
ści przepisaną dla większego niebezpieczeństwa lub
procent niebezpieczności w środku stojący, podać
należy w orzeczeniach powody, które na taką decy-
zyą wpłynęły.

§. 11.

Rozporządzenie niniejsze nabywa mocy obo-
wiązującej od dnia 1. stycznia 1895.

Bacquehem r. w.

1. Wzór klasyfikacji niebezpieczności i stop procentowych.

Klasa	Stopa procentowa	Klasa	Stopa procentowa	Klasa	Stopa procentowa			
niebezpieczności		niebezpieczności		niebezpieczności				
Podklasa <i>A</i>	1 2	VIII	35 36 37 38 39 40 41 42	XI	65 66 67 68 69 70 71 72 73			
Podklasa <i>B</i>	3 4		IX		43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	XII	74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	
I	5 6 7				X		53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64	
II	8 9 10							
III	11 12 13							
IV	14 15 16 17							
V	18 19 20 21							
VI	22 23 24 25 26 27							
VII	28 29 30 31 32 33 34							

2. Podział przedsiębiorstw, obowiązku ubezpieczenia na wypadek przygody podlegających, na klasy niebezpieczności w porządku systematycznym.

Grupa I.

Przedsiębiorstwa rolnicze i młyny.

a) Przedsiębiorstwa rolnicze używające motorów.

Przedsiębiorstwa używające pługów parowych

Przedsiębiorstwa używające młocarni

Oznaki mniejszej niebezpieczności: dostateczne bezpieczeństwo przyrządu zasilającego lub samodzielny przyrząd zasilający.

Przedsiębiorstwa używające przyrządów do parzenia paszy . .

Przedsiębiorstwa używające sieczkarni

Oznaki mniejszej niebezpieczności: takie urządzenie maszyny, żeby natychmiast sama przez się przestała działać, gdy robotnik zachowuje się nieostrożnie.

Przedsiębiorstwa rolnicze używające maszyn, rozmaite inne . .

Przedsiębiorstwa używające kosiarek

b) Młyny.

Czyszczenie zboża

Młyny (fabryki kaszy, krup):

a) młyny kunsztowe

b) przedsiębiorstwa nie urządzone jako młyny kunsztowe

Wiatraki

Pływaki

Grupa II.

Koleje żelazne.

a) Budowa kolei żelaznych, warsztaty.

Budowa mostów

Budowa tuneli

Budownictwo cywilne:

Według klasyfikacji niebezpieczności przepisanej dla budownictwa cywilnego w grupie XIV.

Budowa zwierzchnia i spodnia (nowa)

Warsztaty wagonów i innych środków ruchu

b) Zakłady poboczne ruchu kolejowego.

Tarcze obrotowe parowe

Zórawie parowe i windy parowe

Parowozownie

Zakłady maszynowe dla kolei elektrycznych

Przyrządy do czerpania wody (pompy parowe)

Z mniejszą	Ze zwykłą	Z większą
niebezpiecznością		
Klasa niebezpieczności		
—	XII	—
X	XII	—
—	VII	—
X	XII	—
—	XII	—
—	XII	—
—	VII	—
—	VII	VIII
—	VII	—
—	VIII	—
—	IX	—
IX	X	XI
—	XI	—
—	VIII	—
—	VI	—
—	VIII	—
—	IX	—
—	VI	—
—	V	—
—	V	—

Grupa III.

Huty i ich przedsiębiorstwa poboczne; kopalnie mineralów niezastrzeżonych.

Blachownie	V	VI	VII
Zakłady do koksovania węgla	—	V	—
Huty żelazne i stalowe; walcownie i młotownie	VII	VIII	IX
Wielkie piece	VIII	IX	X
Huty miedziane i mosiężne	—	VII	VIII
Huty i walcownie cynku	—	V	—
Walcownie drutu	VII	VIII	IX
Kopalnie nafty	—	IX	—
Kopalnie wosku ziemnego	—	X	—

Grupa IV.

Kamienie i ziemie.

a) Łomy kamieni.

Łomy kamieni zewnątrz	X	XI	XII
---------------------------------	---	----	-----

Oznaka mniejszej niebezpieczności: pomyślne stosunki łomu, gdy niebezpieczeństwo zasypiania ograniczone jest do najmniejszych rozmiarów.

Oznaki większej niebezpieczności: kruchy kamień, zesuujący się łatwo; niepomyślne stosunki łomu (zwieszające się ściany skał); używanie materiałów rozsadzających, o ile przedsiębiorstwo nie jest prowadzone całkiem odpowiednio i umiejętnie.

Łomy kamieni pod ziemią	X	XI	XII
-----------------------------------	---	----	-----

Oznaki mniejszej niebezpieczności: całkiem odpowiednie umiejętne kierownictwo z zaprowadzeniem wszelkich potrzebnych urządzeń ochronnych jeżeli materiały wybuchowe nie są używane.

Żwirownie (żwirowiska):

1. Łamanie kamieni i tłuczenie żwiru, o ile ta ostatnia czynność odbywa się w samym kamieniołomie (w jego obszarze strzałowym i spadowym): podług klasyfikacji niebezpieczności przepisanej dla łomów kamieni.

2. Tłuczenie żwiru (poza obrębem kamieniołomu) . . .

—	VIII	—
---	------	---

b) Kopalnie.

I. Przedsiębiorstwa zewnątrz:

Kopalnie ziem barwierskich	VII	VIII	IX
Kopalnie granatów			
Kopalnie kaoliny (ziemi porcelanowej)			
Kopalnie szczyrku			
Kopalnie itlu			
Kopalnie piasku i żwiru			
Kopalnie talku			
Kopalnie gliny			

Oznaki mniejszej niebezpieczności: ściany kopalni nie wydrążone od spodu i nie zesuujące się łatwo; odbudowa piętrowa.

Oznaki większej niebezpieczności: niepomyślne stosunki odbudowy; ściany kopalni zesuujące się łatwo lub wydrążone od spodu.

Z mniejszą	Ze zwykłą	Z większą
niebezpiecznością		
Klasa niebezpieczności		
V	VI	VII
—	V	—
VII	VIII	IX
VIII	IX	X
—	VII	VIII
—	V	—
VII	VIII	IX
—	IX	—
—	X	—
X	XI	XII
X	XI	XII
•		
—	VIII	—
VII	VIII	IX

	Z mniejszą	Ze zwykłą	Z większą
	niebezpiecznością		
	Klasa niebezpieczeńści		
II. Przedsiębiorstwa pod ziemią	IX	X	—
Oznaki mniejszej niebezpieczeńści: jak w łomach kamieni pod ziemią.			
Kopalnie torfu	—	II	III
Oznaka większej niebezpieczeńści: używanie machin.			
c) Obrabianie kamieni.			
Rzeźbiarnie (zdobienie ornamentacyjne i figuralne)	—	III	—
Szlifiernie kamieni szlachetnych	—	IV	—
Wyrób nagrobków (kamiennych)	—	III	—
Fabryki towarów granitowych i marmurowych	—	IV	—
Wyrób kamieni młyńskich i szlifierskich	—	VI	—
Młyny kwarcu i feldspatu	—	VI	—
Obrabianie łupku (z wyjątkiem oprawy drzewnej):			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	V	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	III	—
Zakłady kamieniarskie (do robót w warsztatach i na budowach)	—	VI	—
Szlifiernie i tokarnie kamieniarskie	—	IV	—
d) Wyroby z ziemi.			
Wyrób towarów szamotowych	—	III	IV
Wyrób wapna cementowego	V	VI	VII
Fabryki towarów cementowych	—	III	IV
Młyny gipsowe	—	VI	—
Piece do wapna	—	V	VI
Płóczkarnie (porcelanówki), gliny i ziemi farbiarskiej	—	III	—
Wyrób kitu	—	III	—
Wyrób kredy	—	III	—
Wyrób towarów majolikowych:			
Roboty z wyjątkiem malowania	—	II	—
Malowanie	—	B	—
Fabryki porcelany:			
Roboty z wyjątkiem malowania na porcelanie	—	II	—
Malowanie na porcelanie	—	B	—
Wyrób szmirglu	—	IV	—
Fabryki towarów syderolitowych i z terrakoty:			
Roboty z wyjątkiem malowania	—	II	—
Malowanie	—	B	—
Fabryki fajansowe	—	III	—
Fabryki pieców glinianych	—	III	—
Wyrób towarów glinianych w ogólności	—	III	IV
Wyrób towarów garncearskich	—	II	—
Wyroby torfowe (Torfstreu, Torfmüller)	—	VII	—
We wszystkich poprzedzających tytułach grupy IV d pominęty jest wzgląd na uzyskiwanie materiału surowego.			
Cegielnie (piece do cegieł, łącznie z uzyskiwaniem gliny):			
a) Cegielnie maszynowe	VI	VII	VIII
b) Ręczny wyrób cegieł	IV	V	VI
Oznaki mniejszej niebezpieczeńści: jak w kopalniach.	.		

e) Szkło.

Fabryki szkła (z wyłączeniem fabryk szkła stołowego)

Malowanie na szkło, wykwaszanie i wyciskanie

Oznaka większej niebezpieczności przy wykwaszaniu szkła:
używanie dmuchawek parowych.

Paciorki szklane i guziki szklane, wyrób i obrabianie

Rafinerie szkła

Szlifiernie szkła

Fabryki szkła zwierciadlanego i zwierciadeł

Fabryki szkła stołowego

Z mniejszą	Ze zwykłą	Z większą
niebezpiecznością		
Klasa niebezpieczności		
—	III	IV
I	II	III
—	II	—
—	III	—
—	III	—
—	III	IV
—	III	IV

Grupa V.**Wyroby z metali.****a) Wyroby z metali szlachetnych.**

Fabryki towarów złotych:

Przedsiębiorstwa używające motorów

Przedsiębiorstwa nie używające motorów

Fabryki towarów srebrnych:

Przedsiębiorstwa używające motorów

Przedsiębiorstwa nie używające motorów

Wyzyskiwanie odpadków złota i srebra (i zakłady do wydzielania kruszcu)

Wyrób towarów leotńskich

b) Żelazo i stal.

Wyrób plecionek drucianych

Fabryki sznurów i lin drucianych

Fabryki sztyftów drucianych

Drutarnie

Fabryki towarów z blachy żelaznej:

Przedsiębiorstwa używające motorów

Przedsiębiorstwa nie używające motorów

Tokarnie żelaza

Odlewnie żelaza i stali:

Przedsiębiorstwa używające motorów

Przedsiębiorstwa nie używające motorów

Oznaka mniejszej niebezpieczności: wyrób pomniejszych przedmiotów, dających się wykonać bez pomocy dźwigni.

Fabryki towarów żelaznych i stalowych (przedsiębiorstwa wyrobu towarów żelaznych i stalowych pod innemi tytułami nie wymienionych, w których przeważają roboty ślusarskie, to-karskie itp. bez odlewania i bez używania żorawi i dźwigni)

Oznaka mniejszej niebezpieczności: wykonywanie robót prze-ważnie na imadłach, imadełkach itp. w przedsiębiorstwach ręcznych.

Wyrób towarów galanteryjnych i kramarskich żelaznych i stalo-wych

Oznaka mniejszej niebezpieczności: jak w fabrykach towarów żelaznych i stalowych.

	Z mniejszą	Ze zwykłą	Z większą
	niebezpiecznością		
	Klasa niebezpieczności		
Szlifownie żelaza i stali (polerowanie)	—	V	VI
Szlifownie żelaza i stali używające większych kamieni, szybko biegających	VIII	IX	X
Fabryki naczyń emaliowanych	—	IV	V
Zakłady emaliowania (emaliowanie naczyń lanych i blaszanych)	—	III	—
Fabryki pilników	—	VI	VII
Wyrób pilników	—	II	IV
Kuźnie rusznikarskie	—	IV	—
Kuźnie wyrabiające młoty i narzędzia	VI	VII	VIII
Fabryki kas i sprzętów żelaznych:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	V	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów: według klasy- fikacyi niebezpieczności przepisanej dla „ślusarni“.			
Kuźnie łańcuchów	IV	V	—
Kuźnie nożownicze:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	IV	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	III	—
Fabryki igieł	—	III	—
Fabryki igieł i gwoździownie:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	V	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów lub używające ich tylko do poruszania miechów	—	III	—
Ślusarnie (wyrób towarów ślusarskich):			
Przedsiębiorstwa używające motorów	IV	V	VI
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	IV	—
Oznaka mniejszej niebezpieczności: jak w fabrykach towarów żelaznych i stalowych.			
Wyrób śrub i nitów	—	V	VI
Kosarnie	—	V	VI
Wyrób sierpów	—	V	VI
Fabryki osi wozowych	V	VI	VII
Kuźnie płatnerskie	—	IV	—
c) Metale nieszlachetne i stopy.			
Wyrób towarów ołowianych i cynkowych	—	V	—
Fabryki towarów brązowych	II	III	IV
Wyrób towarów z chińskiego srebra (nowego srebra, alfenidu itd.)	—	IV	—
Zakłady galwanoplastyczne	—	III	—
Zakłady mosiężnicze	II	III	IV
Kotlarnie	—	IV	—
Wyrób blachy metalowej	—	V	—
Wyrób drutu metalowego	—	III	—
Tokarnie do metalu	—	III	IV
Zakłady do wyciskania, wybijania i wytłaczania metalu (nakry- wek do flaszek, medali, zdobin, form blaszanych, okuć do fajek itd.):			
Przedsiębiorstwa używające motorów	V	VI	VII
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	IV	—

	Z mniejszą	Ze zwykłą	Z większą
niebezpiecznością			
Klasa niebezpieczności			
Odlewanie metalu:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	V	VI	VII
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	V	—
Oznaka większej niebezpieczności: wyrób większych odlewów.			
Fabryki guzików metalowych:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	III	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	II	—
Fabryki towarów metalowych kramarskich i galanteryjnych . .	II	III	IV
Szlifiernie metalu (polerownie):			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	IV	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	III	—
Fabryki towarów metalowych w ogólności	III	IV	V
Oznaka mniejszej niebezpieczności: przeważnie wyrób pomniejszych przedmiotów.			
Wyrób rurek na naboje (bez napełniania)	II	III	IV
Oznaka mniejszej niebezpieczności: używanie machin podających materiały automatycznie.			
Odlewanie czcionek	II	III	—
Oznaka mniejszej niebezpieczności: używanie machin kompletowych.			
Konwisarnie:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	V	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	IV	—
Grupa VI.			
Machiny, narzędzia, instrumenta, przyrządy.			
a) Machiny, narzędzia, przyrządy.			
Przybory do pomp, kotłów itd.:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	VI	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	IV	—
Wyrób miechów	—	IV	—
Wyrób i zaprowadzanie gazociągów, wodociągów i urządzeń do ogrzewania:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	V	VI
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	IV	V
Kuźnie do wyrobu kotłów	VIII	IX	X
Fabryki grępli	—	III	—
Wyrób przyrządów do chłodzenia	—	IV	—
Fabryki machin rolniczych	—	VI	VII
Fabryki lokomotyw	VII	VIII	IX

	Z mniejszą	Ze zwykłą	Z większą
	niebezpiecznością		
	Klasa niebezpieczności		
Fabryki maszyn w ogólności	{ VI VII	{ VIII	IX
Do VI klasy niebezpieczności zalicza się tylko te przedsiębiorstwa, których budowa i urządzenia są ze względu na bezpieczeństwo robotników całkiem odpowiednie, o ile nadto czynią zadość następującym warunkom a mianowicie:			
Dostatek stosunki przestrzeni, iżby robotnicy mogli poruszać się swobodnie pomiędzy maszynami; skuteczne urządzenia ochronne u wszystkich niebezpiecznych maszyn i przyrządów, zwłaszcza u maszyn do obrabiania drzewa; mniejsze rozmiary prac koło zestawiania poza obrębem fabryki; mniejsze natężenie ruchu maszynowego; znakomity stan dźwigni.			
Ślusarnie maszynowe i warsztaty do naprawiania:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	VI	VII	VIII
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	V	—
Budowa młynów i reparacja:			
1. roboty w warsztacie:			
a) jeśli są używane motory i maszyny do obrabiania drzewa	VII	VIII	IX
b) jeśli roboty wykonywane są ręcznie	—	IV	—
2. zestawianie młynów i naprawianie zestawionych	—	IX	—
Fabryki maszyn do szycia i części składowych takich maszyn:			
Przedsiębiorstwa używające motorów		IV	V
Przedsiębiorstwa nie używające motorów		III	—
Oznaki większej niebezpieczności: istnienie odlewni lub używanie maszyn do obrabiania drzewa.			
Wyrób przyrządów do wody sodowej i syfonów	—	IV	—
Wyrób sikawek i przyborów do gaszenia ognia	—	V	—
Fabryki warsztatów tkackich i przyborów do tychże	—	V	—
Fabryki narzędzi	VI	VII	—
b) Środki transportowe.			
Zakłady budowy statków	VI	VII	VIII
Zakłady budowy statków (budowa łodzi), przedsiębiorstwa wyrobu łodzi i statków drewnianych nie używające motorów	—	V	—
Fabryki powozów:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	IV	V	VI
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	IV	—
Oznaka większej niebezpieczności: używanie niezwykle wielkiej ilości maszyn do obrabiania drzewa (pił kołowych i taśmowych, strugarek).			
Fabryki wagonów	—	VII	VIII
c) Broń palna.			
Wyrób strzelb i fabryki karabinów:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	III	IV	V
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	II	III	—
Oznaka mniejszej niebezpieczności: kierowanie robotami i nadzór nad nimi z troskliwością i oględnością właściwą przedsiębiorstwom wojskowemu tego rodzaju.			

	Z mniejszą	Ze zwykłą	Z większą
	niebezpiecznością		
	Klasa niebezpieczności		
Fabryki części składowych karabinów (części składowych żelaznych): podług klasyfikacji niebezpieczności przepisanej w grupie V b dla ślusarni (wyrób towarów ślusarskich).			
Wyrób dział	—	VIII	—
Zakłady probiercze dla broni palnej ręcznej	—	XI	—
d) Narzędzia fizyczne i chirurgiczne, przyrządy do mierzenia czasu i do oświetlania.			
Wyrób narzędzi i przyrządów (chemicznych, farmaceutycznych, chirurgicznych, matematycznych, optycznych, fizycznych):			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	III	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	II	—
Wyrób wag rozmaitej konstrukcji:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	III	IV	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	II	—
Oznaka mniejszej niebezpieczności: brak machin do obrabiania drzewa.			
Machiny i przyrządy do oświetlania elektrycznego i transmisji siły, ich wyrób i zaprowadzanie:			
Przedsiębiorstwa używające motorów:			
Robotnicy zatrudniani jako mechanicy: podług klasyfikacji niebezpieczności przepisanej dla „mechaników“.			
Inni robotnicy przedsiębiorstwa fabrycznego	—	VII	—
Robotnicy zatrudniani jako instalatorowie	—	IX	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów:			
Robotnicy zatrudniani jako mechanicy: podług klasyfikacji niebezpieczności przepisanej dla „mechaników“.			
Inni robotnicy przedsiębiorstwa fabrycznego	—	V	—
Robotnicy zatrudniani jako instalatorowie	—	IX	—
Telegrafy elektryczne, telefony i piorunochrony, ich wyrób i zaprowadzanie:			
Przedsiębiorstwa używające motorów:			
Robotnicy zatrudniani jako mechanicy podług klasyfikacji niebezpieczności przepisanej dla „mechaników“.			
Inni robotnicy przedsiębiorstwa fabrycznego	—	VII	—
Robotnicy zatrudniani jako instalatorowie, a mianowicie:			
Instalatorowie wewnątrz budynków, w chodnikach podziemnych i na słupach telegraficznych pracujący	—	V	—
Instalatorowie na frontach domów, na dachach itd.	—	X	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów:			
Robotnicy zatrudniani jako mechanicy: podług klasyfikacji niebezpieczności przepisanej dla „mechaników“.			
Inni robotnicy przedsiębiorstwa fabrycznego	—	V	—

	Z mniejszą	Ze zwykłą	Z większą
	niebezpiecznością		
	Klasa niebezpieczeńści		
Robotnicy zatrudniani jako instalatorowie, a mianowicie:			
Instalatorowie wewnątrz budynków, w chodnikach podziemnych i na słupach telegraficznych pracujący	—	V	—
Instalatorowie na frontach domów, na dachach itd.	—	X	—
Fabryki lamp	—	V	—
Fabryki latarni	—	III	—
Mechanicy:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	III	IV
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	II	—
Fabryki zegarów:			
Przedsiębiorstwa używające motorów:			
Stolarnia do puzder zegarowych	—	V	—
Inne roboty	—	I	II
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	I	II
Fabryki wodomierzy:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	IV	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	II	—
e) Instrumenta muzyczne.			
Fabryki fortepianów i harmonium:			
Przedsiębiorstwa używające motorów:			
Obrabianie drzewa i roboty pomocnicze:			
a) w przedsiębiorstwach maszynowych	V	VI	VII
b) w przedsiębiorstwach ręcznych	—	IV	—
Inne roboty	—	II	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	II	—
Wyrób narzędzi muzycznych w ogólności:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	III	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	II	—
Budowa organów	—	III	—
f) Przedsiębiorstwa używające motorów do transportu i do innych celów. Najem motorów.			
Windy poruszane motorami	—	VII	—
Żóławie parowe	—	IX	—
Zakłady trudniące się najmem siły parowej	—	VIII	—
Przedsiębiorstwa parowe do rozmaitych celów	—	VI	—
Koleje podjazdowe, górnicze i fabryczne poruszane parą	—	VIII	—
Grupa VII.			
Przemysł chemiczny.			
a) Fabryki do wyrobu płodów chemicznych i przetworów farmaceutycznych.			
Fabryki do wyrobu płodów chemicznych	IV	V	VI
Zakłady do proskowania	—	VI	VII

	Z mniejszą	Ze zwykłą	Z większą
	niebezpiecznością		
	Klasa niebezpieczności		
Młyny do siarki	—	VI	—
Fabryki płodów farmaceutycznych	IV	V	VI
b) Materiały barwierskie i farby.			
Fabryki ołówków:			
Obrabianie drzewa i roboty pomocnicze	—	VIII	IX
Inne roboty	—	V	VI
Wyrób czernidła drukarskiego	—	III	—
Fabryki farb ziemnych:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	V	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	III	—
Fabryki farb w ogólności:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	IV	V	VI
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	III	—
Tarcie drzewa farbiarskiego (młyny)	—	VI	VII
Wyrób lakieru, pokostu i farb lakierskich	—	V	—
Wyrób farb do porcelany, emalierskich i do szkła	—	VI	—
Wyrób kopciu	—	IV	V
Wyrób czernidła do obuwia (z wyłączeniem wyrobu pudełek)	—	III	—
Fabryki atramentu	—	II	—
Fabryki ultramarynu	—	IV	—
c) Smoła i żywice.			
Fabryki asfaltu:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	VIII	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	VI	—
Fabryki mastyksu i masy ochraniającej ciepło	—	V	VI
Oznaka większego niebezpieczeństwa: nakładanie masy ochraniającej ciepło przez robotników przedsiębiorstwa.			
Fabryka olejków eterycznych	—	IV	V
Fabryka wytworów destylacji żywicy	—	V	VI
Fabryki wytworów smołowych (kwasu karbolowego, naftaliny, karbolineum, tektury dachowej, smoły odparowanej itd.	IV	V	VI
d) Materiały wybuchające i towary ogniowe.			
Wyrób celluloidu	VI	VII	—
Wytwory strzelające (podpały rozsadzające, kapsle rozsadzające, kapsle, podpały do podkopów, środki sygnałowe)	XI	XII	—
Wyrób i używanie przedmiotów pirotechnicznych	XI	XII	—
Wyrób nitrocelulozy (mokrej)	V	VI	—
Proszek nitrocelulozowy, wyrób i manipulacja (także wyrób nabojęw)	VI	VII	—
Wyrób nitroglicerynu	XI	XII	—
Proszek nitroglicerynowy, wyrób i manipulacja (także wyrób nabojęw)	VII	VIII	—
Proch strzelniczy, wyrób i manipulacja (także wyrób nabojęw)	{ IX X }	{ XI }	—

	Z mniejszą	Ze zwykłą	Z większą
	niebezpiecznością		
	Klasa niebezpieczności		
Środki rozsadzające, wyrób i manipulacya	XI	XII	—
Podpały i lonty do amunicyi artyleryjskiej	V	VI	—
Wyrób lontów	IX X	XI	—
Oznaki mniejszej niebezpieczności dla wszystkich powyższych przedsiębiorstw grupy VII d: doskonałe urządzenie w taki sposób, żeby nie należało lękać się przygód nawalnych; kierowanie robotami z troskliwością i oględnością właściwą przedsiębiorstwom wojskowym tego rodzaju.			
Fabryki zapalek (towarów ogniowych):			
1. Właściwy wyrób zapalek (towarów ogniowych) [przysposabianie masy palnej, wkładanie zapalek w ramy do zanurzania, zanurzanie, roboty w suszarni, wyjmowanie zapalek z ram, pakowanie i roboty pomocnicze]	—	III	IV
2. Wyrób drutu drewnianego, wyrób łubu na pudełka drewniane i skrzyneczki, stolarnia skrzyneczkowa i roboty pomocnicze:			
a) przedsiębiorstwa używające motorów	—	VIII	—
b) przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	IV	—
3. Wyrób towarów kartonowych	—	I	II
e) Odpadki i nawóz sztuczny.			
Młyny do kości (stępy)	—	VI	VII
Zakłady do ekstrakcyi tłuszczu z kości (jako przedsiębiorstwa samodzielne)	—	VII	—
Warzelnie kleju:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	IV	VI
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	III	V
Oznaka większej niebezpieczności: używanie benzyny do ekstrakcyi tłuszczu.			
Fabryki spodyum i nawozu sztucznego:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	VI	VII
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	IV	—
Grupa VIII.			
Materiały do ogrzewania i oświetlania, oleje, ogrzewanie i oświetlanie.			
a) Materiały do ogrzewania i oświetlania.			
Fabryki cegiełek opałowych (briquettes)	—	VII	—
Zakłady topienia tłuszczu i łoju, fabryki margaryny i masła sztucznego:			
Przedsiębiorstwa używające motorów lub kotłów parowych	—	V	VI
Przedsiębiorstwa nie używające motorów lub kotłów parowych	—	IV	—

	Z mniejszą	Ze zwykłą	Z większą
	niebezpiecznością		
	Klasa niebezpieczności		
Lejarnie świec:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	III	IV
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	II	—
Fabryki gazu oświetlającego (bez prowadzenia rur i instalacji) .	III	IV	V
Rafinerie nafty	—	VI	VII
Fabryki mydła:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	V	VI
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	III	—
Fabryki stearyny i gliceryny:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	V	VI
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	IV	—
Oznaka większej niebezpieczności: używanie przyrządów do ekstrakcy kwasu tłuszczowego i gliceryny.			
Woskobójnie:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	III	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	II	—
b) Oleje i tłuszcze.			
Wyciskanie oleju lnianego i rzepakowego (tłocznie i stępy) . .	—	VI	—
Fabryki oleju kopalinnego, oleju na smarowidło, cerezyn, parafiny (z wyłączeniem fabrykacyi świec)	IV	V	VI
Oznaka większej niebezpieczności: używanie przyrządów do ekstrakcy i destylacyi.			
Fabryki oleju	—	VI	VII
Rafinerie oleju	—	VI	VII
Fabryki pachnidel:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	III	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	II	—
Fabryki smarowideł (bez destylacyi materiałów surowych):			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	IV	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	III	—
Wyrób tłuszczu folarskiego:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	IV	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	III	—
c) Ogrzewanie i oświetlanie.			
Przedsiębiorstwo kuchni parowych	—	IV	—
Przedsiębiorstwo zakładów oświetlania gazowego	V	VI	VII
Oznaka większej niebezpieczności: używanie prądów nader natężonych.			
Przedsiębiorstwo ogrzewania wodą gorącą i parą	—	IV	V

Grupa IX.
Przemysł tkacki.

a) Jedwab.

Wyrób jedwabiu do szycia:

Przedsiębiorstwa używające motorów — 1 —

Przedsiębiorstwa nie używające motorów — B —

Fabryki wstążek jedwabnych:

Przedsiębiorstwa używające motorów — 1 —

Przedsiębiorstwa nie używające motorów — B —

Fabryki towarów jedwabnych i aksamitnych:

Przedsiębiorstwa używające motorów — 1 —

Przedsiębiorstwa nie używające motorów — B —

Filandy, filatoria i inkanatoria jedwabiu — B —

Przędzalnie jedwabiu (peli) — IV —

b) Wełna owcza i inne włosy zwierzęce.

Fabryki pilśni — V —

Fabryki sukna pilśniowego (przędzenie, tkactwo, apretura) — IV —

Fabryki koców i derek III IV V

Fabryki wełny sztucznej (shoddy, mungo) — IV V

Fabryki bał III IV V

Warzelnie włosienia końskiego i przędzalnie — IV —

Przędzalnie wełny owczej IV V —

Fabryki towarów wełnianych (przędzalnie, tkactwo, apretura) II III —

Tkalnie towarów wełnianych (przedsiębiorstwa bez przędzalni

i apretury:

Przedsiębiorstwa używające motorów 1 II —

Przedsiębiorstwa nie używające motorów — 1 —

Postrzygalnie — VII —

Fabryki kobierców i obić sprzętowych:

Przedsiębiorstwa używające motorów — III IV

Przedsiębiorstwa nie używające motorów — 1 —

Fabryki sukna:

Przedsiębiorstwa używające motorów II III —

Przedsiębiorstwa nie używające motorów — 1 —

Tkalnie chustek i szalów:

Przedsiębiorstwa używające motorów — II —

Przedsiębiorstwa nie używające motorów — 1 —

c) Len, konopie, kłaki, juta.

Zakłady miedlenia lnu — III —

Przędzalnie przędzy z lnu i kłaków II III —

Przędzalnie konopi i wyrób towarów powoźniczych:

Przedsiębiorstwa używające motorów V VI VII

Przedsiębiorstwa nie używające motorów — III —

Przędzalnie juty — V VI

Tkalnie juty — III IV

Tkalnie lnu:

Przedsiębiorstwa używające motorów 1 II —

Przedsiębiorstwa nie używające motorów — 1 —

Z mniejszą	Ze zwykłą	Z większą
niebezpiecznością		
Klasa niebezpieczności		
—	1	—
—	B	—
—	1	—
—	B	—
—	1	—
—	B	—
—	B	—
—	IV	—
—	V	—
—	IV	—
III	IV	V
—	IV	V
III	IV	V
—	IV	—
IV	V	—
II	III	—
1	II	—
—	1	—
—	VII	—
—	III	IV
—	1	—
II	III	—
—	1	—
—	II	—
—	1	—
—	III	—
II	III	—
—	VI	VII
—	III	—
—	V	VI
—	III	IV
1	II	—
—	1	—

d) Bawełna i półwełna.

Tkalnie tasiemek:

Przedsiębiorstwa używające motorów

Przedsiębiorstwa nie używające motorów

Głęplarnie bawełny

Przędzalnie bawełny

Tkalnie towarów bawełnianych (przedsiębiorstwa bez przędzalni i apretury:

Przedsiębiorstwa używające motorów

Przedsiębiorstwa nie używające motorów

Fabryki towarów bawełnianych i półwełnianych (przędzenie, tkanie i apretura)

Fabryki knotów

Fabryki przędzy do pończoch (bez przędzalni)

Wyrób waty (bez głęplarni)

Wyrób nici (bez przędzalni):

Przedsiębiorstwa używające motorów

Przedsiębiorstwa nie używające motorów

e) Blicharnie, farbiernie, drukarnie, apretura.

Zakłady apretury:

Przedsiębiorstwa używające motorów

Przedsiębiorstwa nie używające motorów

Blicharnie:

Przedsiębiorstwa używające motorów

Przedsiębiorstwa nie używające motorów

Farbiernie:

Przedsiębiorstwa używające motorów

Przedsiębiorstwa nie używające motorów

Drukarnie (łącznie z farbierniami):

Przedsiębiorstwa używające motorów

Przedsiębiorstwa nie używające motorów

Zakłady karbonizowania i odłuszczenia wełny (pralnie wełny) .

Magłownie (skrzynkowe)

Polusze

f) Towary dziane, koronkowe, haczkowane, haftowane i pończochowe.

Wyrób kwiatów i liści sztucznych

Fabryki towarów pasamoniczych:

Przedsiębiorstwa używające motorów

Przedsiębiorstwa nie używające motorów

Fabryki koronek i bobinetów:

Przedsiębiorstwa używające motorów

Przedsiębiorstwa nie używające motorów

Haftarnie:

Przedsiębiorstwa używające motorów

Przedsiębiorstwa nie używające motorów

Z mniejszą	Ze zwykłą	Z większą
niebezpiecznością		
Klasa niebezpieczności		
—	I	II
—	B	—
—	IX	—
—	V	VI
I	II	—
—	I	—
II	III	IV
—	II	—
—	II	—
—	IV	—
—	II	—
—	I	—
III	IV	V
—	II	—
III	IV	—
—	II	—
III	IV	V
—	II	—
—	III	IV
—	I	II
—	II	—
—	VI	—
—	III	—
—	B	—
—	I	—
—	B	—
—	II	—
—	B	—
—	I	—
—	B	—

Zakłady towarów pończochowych:

Przedsiębiorstwa używające motorów

Przedsiębiorstwa nie używające motorów

Fabryki towarów trykotowych:

Przedsiębiorstwa używające motorów

Przedsiębiorstwa nie używające motorów

Fabryki towarów dzianych:

Przedsiębiorstwa używające motorów

Przedsiębiorstwa nie używające motorów

Fabryki guzików nicianych i do bielizny:

Przedsiębiorstwa używające motorów

Przedsiębiorstwa nie używające motorów

Z mniejszą	Ze zwykłą	Z większą
niebezpiecznością		
Klasa niebezpieczności		
—	I	—
—	B	—
—	I	—
—	B	—
—	I	—
—	B	—
—	I	—
—	B	—
—	X	—
—	VII	—
—	VI	—
—	X	—
—	VII	—
—	VI	—
—	VI	VII
—	V	—
—	VI	—

Grupa X.

Papier, skóra, guma.

a) Fabrykacja papieru i masy papierowej.

Fabryki celulozy:

1. Tarcie drzewa i roboty pomocnicze do tego należące:

a) przedsiębiorstwa używające pił kołowych lub machin do rżnięcia krążków i machin do tarcia drzewa

b) przedsiębiorstwa używające pił kołowych lub machin do rżnięcia krążków, jeżeli takowe używane są tylko do krajania pni a zresztą fabrykacja odbywa się ręcznie

2. Roboty około wyrobu celulozy z drzewa tartego

Fabryki drzewnika (szlifiernie drzewa) i fabryki masy drzewnej:

1. Tarcie drzewa i roboty pomocnicze do tego należące:

a) przedsiębiorstwa używające pił kołowych i machin do tarcia drzewa

b) przedsiębiorstwa używające pił kołowych, jeżeli takowe używane są tylko do krajania pnia, zresztą fabrykacja odbywa się ręcznie

2. Roboty około wyrobu drzewnika lub masy drzewnej z drzewa tartego

Fabryki papieru i masy papierowej:

1. Tarcie drzewa i roboty pomocnicze do tego należące: według klasyfikacji niebezpieczności przepisanej dla tytułów: „Fabryki celulozy“ a względnie „Fabryki drzewnika“.

2. Inne roboty

Papiernie (fabryki papieru ręcznego bez maszyny do papieru lub masy papierowej, używające tylko holendrów i wiadra)

Fabryki masy papierowej, tektury kamiennej i ksyololitu

	Z mniejszą	Ze zwykłą	Z większą
	niebezpiecznością		
	Klasa niebezpieczności		
b) Wyroby z papieru z wyłączeniem fabrykacji papieru.			
Introligatornie:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	II	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	B	—
Fabryki kopert listowych:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	III	IV	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	B	—
Fabryki papieru pstrego i lśniącego:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	IV	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	I	—
Fabryki towarów kartonowych i konfekcja papierowa:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	III	IV	V
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	I	II
Konfekcja papieru cygaretoowego	—	II	—
Wyrób papieru szklanego i szmirglowego	—	III	—
Wyrób tutek papierowych:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	III	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	I	—
Fabryki torebek papierowych:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	II	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	B	—
Fabryki obić:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	IV	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	II	—
Fabryki papieru woskowego i pergaminowego	—	III	—
c) Fabryki skóry i surogatów skóry.			
Fabryki skóry sztucznej:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	V	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	II	—
Wyrób skóry:			
1. Wyrób garbnika:			
a) przedsiębiorstwa używające stęp i młynów do dębnicy	—	VI	—
b) przedsiębiorstwa używające powyższych, tudzież machin do darcia i krajania dębnicy	—	VIII	—
2. Inne roboty około wyrobu skóry:			
a) przedsiębiorstwa używające pracy ręcznej lub kadzi foluszowych motorami poruszanych a zresztą ręcznie wykonywane	—	II	—
b) przedsiębiorstwa używające machin	—	II	III
Farbiernie skóry:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	III	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	II	—
Lakiernie skóry:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	IV	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	III	—

	Z mniejszą	Ze zwykłą	Z większą
	niebezpiecznością		
	Klasa niebezpieczeńści		
Zakłady przyrządzania skóry:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	III	IV
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	II	—
Oznaka większej niebezpieczności: szczególne naćwienie ru- chu maszynowego.			
Stępy i młyny do dębicy	—	VI	VIII
Oznaka większej niebezpieczności: używanie maszyn do dar- cia i krajania dębicy.			
Fabryki ceraty i ledertuchu:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	IV	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	II	—
d) Wyroby ze skóry i surogatów skóry.			
Wyrób towarów rymarskich i siodlarskich:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	IV	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	II	—
Wyrób towarów kaletniczych i galanteryjnych skórzanych:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	III	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	I	—
e) Towary gumowe, guttaperkowe i celluloidowe.			
Fabryki towarów celluloidowych	—	VI	—
Fabryki towarów gumowych i guttaperkowych:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	V	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	III	—
Fabryki towarów tkackich gumowych:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	II	III	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	I	—
Grupa XI.			
Materyały drewniane i snycerskie.			
a) Wyroby z drzewa.			
Zakłady rozdrabniania drzewa opałowego	XI	XII	—
Tartaki parowe	—	XI	XII
Tartaki wodne:			
Przedsiębiorstwa nie używające pil kołowych	—	IX	—
Przedsiębiorstwa używające pil kołowych	X	XI	XII
Oznaki mniejszej niebezpieczności: ograniczone używanie pil kołowych lub używanie pil kołowych zabierających samodzielną nie materiał do cięcia.			
Ścinanie drzewa i transport jako przedsiębiorstwo poboczne	—	X	—
Wyrób drzewa do szczotek z używaniem motorów	—	IX	—
Piły kołowe i taśmowe	XI	XII	—

	Z mniejszą	Ze zwykłą	Z większą
	niebezpiecznością		
	Klasa niebezpieczności		
Tokarnie, sycernie, fabryki lasek:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	IV	V	VI
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	III	IV
Zakłady przyrządzania drzewa tokarskiego używające motorów	VIII	IX	—
Wyrób beczek:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	VIII	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	IV	—
Wyrób szpuntów do beczek, przedsiębiorstwa używające motorów	—	VI	—
Fabryki towarów drewnianych kramarskich i galanteryjnych:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	III	IV	V
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	II	III	—
Wyrób towarów rżniętych w ogólności (posadzki, klepek, listew itp.)	—	IX	X
Wyrób sztyftów drewnianych, przedsiębiorstwa używające motorów	—	IX	—
Wyrób wełny drzewnej:			
Przedsiębiorstwa używające machin do rozdrabniania drzewa	—	IX	—
Przedsiębiorstwa nie używające takowych	—	VI	—
Zakłady napawania drzewa	—	VI	—
Stolarnie wyrabiające paki	VIII	IX	X
Fabryki pudełek, używające motorów:			
Robotnicy przy wyrobie deszczulek lub tubu	—	VIII	—
Robotnicy spajający deszczulki i tub	—	II	—
Zakłady rżnięcia korku	—	III	—
Wyrób sprzętów:			
Przedsiębiorstwa wyrobu sprzętów z giętego drzewa	—	V	—
Przedsiębiorstwa wyrobu urządzeń do mieszkań (przy robotach stolarskich, tapicerskich, rzeźbiarskich, pozłotniczych itd.) a mianowicie:			
1. Stolarstwo: według klasyfikacji przepisanej dla „stolarni (także stolarni sprzętowych)“.			
2. Inne roboty	—	III	—
Stolarnie wyrabiające modele:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	VII	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	IV	—
Fabryki ram i listew złotych:			
Robotnicy przy motorach i machinach niemi poruszanych	VIII	IX	—
Inni robotnicy	—	III	—
Fabryki storów i żaluzji	III	IV	—
Wyrób gątów, przedsiębiorstwa używające motorów	X	XI	XII
Fabryki kopyt do obuwia	—	VII	—
Stolarnie (także sprzętowe):			
Przedsiębiorstwa używające motorów	VIII	IX	X
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	IV	—
Zakłady kołodziejskie:			
Robotnicy przy motorach i przy machinach do obrabiania drzewa takowymi poruszanych	VIII	IX	—
Inni robotnicy	—	IV	—

	Z mniejszą	Ze zwykłą	Z większą
niebezpiecznością			
Klasa niebezpieczności			
Wyrób drutu drewnianego na zapalki:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	VIII	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	IV	—
Oznaka mniejszej niebezpieczności we wszystkich przedsiębiorstwach grupy XI a: zaopatrzenie machin w urządzenia ochronne całkiem odpowiednie.			
b) Wyrób towarów koszykarskich i szczotek.			
Szczotkarnie (z wyłącz. wyrobu deszczulek do szczotek) . . .	—	II	—
Zakłady plecionek wierzbowych i koszykowych	—	II	—
c) Wyroby z rogu i morskiej pianki itd.			
Fabryki towarów asbestowych:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	V	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	II	—
Fabryki wachlarzy	—	II	—
Rzeźbiarnie rogu i kości słoniowej:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	IV	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	II	—
Fabryki guzików rogowych, kokosowych i z perłowej macicy:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	III	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	II	—
Wyroby z morskiej pianki i z bursztynu:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	II	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	I	—
Grupa XII.			
Przedmioty śniedne i napoje.			
a) Przedmioty śniedne roślinne i zwierzęce.			
Piekarnie i wyrób biszkoptów	III	IV	V
Fabryki czekolady i kandytów	—	III	—
Fabryki konserw (z wyłączeniem wyrobu puszek):			
a) konserwy roślinne	—	IV	V
b) konserwy mięsne	—	V	VI
Fabryki dekstryny, cukru gronowego i syropu	—	V	—
Wędliniarnie i fabryki kiełbas używające motorów	—	VIII	—
Suszarnie owoców:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	V	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	II	—
Młyny do korzeni	—	VI	—
Zakłady palenia kawy:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	IV	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	II	—

	Z mniejszą	Ze zwykłą	Z większą
niebezpiecznością			
Klasa niebezpieczeńści			
Fabryki surogatów kawy (fabryki kawy cykoryowej, figowej):			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	IV	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	II	—
Zakłady sortowania kawy:			
Robotnicy przy motorach i machinach niemi poruszanych, tudzież pomocnicy	—	VI	—
Robotnicy przy sortowaniu ziarn kawy	—	B	—
Mleczarnie (fabryki masła i sera)	—	III	—
Tłocznie do owoców	—	IV	—
Fabryki cukru surowego	—	VI	VII
Fabryki musztardy	—	III	—
Fabryki skrobi (także fabryki sago i surogatów gumy):			
Przedsiębiorstwa używające motorów	VI	VII	VIII
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	IV	—
Fabryki towarów ciastowych:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	VII	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	III	—
Fabryki towarów cukrowych	—	III	—
Rafinerie cukru	V	VI	—
b) Napoje.			
Gorzelnie:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	VI	VII
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	V	—
Browary i połączone z niemi słodownie	VI	VII	VIII
Zbiorka lodu	VII	VIII	—
Fabryki octu:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	V	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	IV	—
Przedsiębiorstwa piwniczne	—	VII	—
Fabryki lodu sztucznego	—	VII	—
Fabryki likierów (z wyłączeniem gorzelní):			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	IV	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	III	—
Fabryki siodu	III	IV	—
Fabryki wód mineralnych	—	III	—
Fabryki drożdży stałych	—	V	—
Fabryki wody sodowej	—	VI	VII
Fabryki drożdży spirytusowych i stałych	—	VI	VII
Rafinerie spirytusu	—	V	VI
Suszarnie wyłoczyn	—	II	—
Zakłady hydrauliczne (bez zakładania rur i instalacyi)	—	V	—
c) Tytoń.			
Fabryki tytoniu	—	B	—

Grupa XIII.

Odzież i czyszczenie.

a) Odzież.

	Z mniejszą	Ze zwykłą	Z większą
	niebezpiecznością		
	Klasa niebezpieczności		
Fabryka fezów	—	I	—
Fabryki rękawiczek:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	I	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	B	—
Fabryki kapeluszy:			
Robotnicy przy motorach i machinach niemi poruszanych	—	IV	—
Inni robotnicy	B	I	—
Wyrób odzieży (tandeciarstwo):			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	I	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	A	—
Fabryki gorsetów:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	I	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	A	—
Fabryki obuwia:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	II	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	B	—
Fabryki kapeluszy słomkowych:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	II	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	I	—
Fabryki bielizny:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	III	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	I	—

b) Czyszczenie.

Łącznie:

Robotnicy pracujący przy kotłach parowych, przy motorach i przy machinach niemi poruszanych	—	VII	—
Inni robotnicy	—	III	—
Zakłady czyszczenia pierza pościelowego:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	IV	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	II	—
Zakłady czyszczenia chemicznego	—	III	—
Farbiernie piór	—	III	—
Zakłady trzepania kobierców	—	III	—
Pralnie	—	V	—

Grupa XIV.

Budowle i budowy.

a) Przedsiębiorstwa budownicze.

Budowle betonowe	VII	VIII	—
Budowa mostów	IX	X	XI
Budowa kanałów (kanały drogowe itp.)	VII	VIII	IX

Oznaki mniejszej niebezpieczności: wykonywanie robót w niewielkiej głębokości, o ile nie używa się rozsadzania i o ile materiału wykopanego nie odwozi się kolejami.

Oznaki większej niebezpieczności: wykonywanie robót w większej głębokości, o ile istotnemu niebezpieczeństwu zasypania nie da się zapobiedz; używanie rozsadzania w większych rozmiarach, roboty w celu kopania materiału wykonywane w podobny sposób, jak przy wydobywaniu kamieni w łomach; roboty podziemne.

Roboty grabarskie i ziemne w ogólności	VII	VIII	IX
--	-----	------	----

Oznaki mniejszej a względnie większej niebezpieczności: jak przy budowie kanałów.

Roboty około burzenia	—	IX	X
Budowa kolei żelaznych (z wyłączeniem budowy tunelów) . . .	—	VIII	—

Konstrukcje żelazne, wyrób i zestawianie:

1. Wyrób konstrukcyj żelaznych	VII	VIII	IX
2. Zestawianie onychże	VIII	IX	X

Oznaka mniejszej niebezpieczności: do wykonania i zestawienia dźwignie nie są potrzebne.

Roboty portowe	—	IX	X
Budownictwo cywilne	VII	VIII	IX
Budowa dróg	—	VIII	—

Budownictwo wodne:

Przedsiębiorstwa regulacji wielkich rzek	—	X	XI
--	---	---	----

Oznaki większej niebezpieczności: połączenie z kamieniołomami; używanie machin do wybierania namuliska.

Przedsiębiorstwa regulacji mniejszych rzek (przedsiębiorstwa na wodach dźwigających jeszcze statki i tratwy) .	—	IX	X
--	---	----	---

Oznaki większej niebezpieczności: jak dla przedsiębiorstw regulacji wielkich rzek.

Regulacja rzeczek i strumieni; ujmowanie dzikich potoków (przedsiębiorstwa nie używające machin do wybierania namuliska; niebezpieczeństwo utonięcia jest całkiem lub prawie całkiem niemożliwe):

1. Wydobywanie kamieni i dowóz ich na miejsce pracy: podług klasyfikacji przepisanej dla „łomów kamiennych“.

2. Właściwe roboty regulacyjne na rzekach i potokach .

IV	V	VII
----	---	-----

Oznaka mniejszej niebezpieczności: wykonywanie robót w miękkim gruncie bez niebezpieczeństwa zasypania i bez stawiania rozległych murów.

Oznaka większej niebezpieczności: wykonywanie rozsadzania.

Z mniejszą	Ze zwykłą	Z większą
niebezpiecznością		
Klasa niebezpieczności		
VII	VIII	—
IX	X	XI
VII	VIII	IX
VII	VIII	IX
—	IX	X
—	VIII	—
VII	VIII	IX
VIII	IX	X
—	IX	X
VII	VIII	IX
—	VIII	—
—	X	XI
—	IX	X
IV	V	VII

	Z mniejszą	Ze zwykłą	Z większą
	niebezpiecznością		
	Klasa niebezpieczności		
Wszelkie inne budowle wodne (budowa jazów, szluz, budowle do ochrony brzegów, kanały, pogłębienia itp.) podług klasyfikacji niebezpieczności dla przedsiębiorstw regulacji rzek, rzeczek i strumieni, ustanowionej podług tego, czy wykonywane są w rzekach, rzeczkach lub strumieniach.			
b) Przemysł budowniczy.			
Rumistree	—	XII	—
Pokrywacze dachów	XI	XII	—
Murarze	—	VII	VIII
Kamieniarze (podług klasyfikacji niebezpieczności przepisanej dla „zakładów kamieniarskich“, grupa IV c.			
Stukkatorowie	—	VII	—
Cieśle i stawiający rusztowania	IX	X	XI
c) Przemysł pomoeniczny w budownictwie.			
Lakiernicy	VIII	VIII	IX
Szklarze budowlowi	—	V	—
Ślusarze budowlowi	—	V	—
Blacharze budowlowi	—	X	XI
Stolarze budowlowi	—	VIII	—
Zaprowadzanie gazociągów, wodociągów i urządzeń do ogrzewania	—	VI	—
Kaflarze (piecownicy, zduni)	—	III	—
Rusztowania wiszące (roboty koło zawieszania i zdejmowania rusztowań)	—	X	—
Brukownicy (asfaltnicy)	—	V	—
Tapicerzy	—	IV	—
Zaprowadzanie telefonów i piorunochronów:			
Zaprowadzający takowe wewnątrz budynków, w kanałach podziemnych i na słupach telegraficznych	—	V	—
Zaprowadzający takowe na frontach domów i na dachach	—	X	—
Malarze pokojowi	—	IV	—
Grupa XV.			
Przemysł poligraficzny.			
Drukarnie i litografie; drukarstwo różnobarwne i kunsztowne:			
Przedsiębiorstwa używające motorów	—	II	—
Przedsiębiorstwa nie używające motorów	—	I	—
Wyrób obrazków światłociskowych i świetlnych	—	I	—
Fabryki kart do grania	—	I	—